

# **愛DAKO 取扱説明書**

工事店・電器店様へのお願い この取扱説明書は、必ずお客様にお渡しください。

### はじめに

この器具をご使用になる前に、必ず本説明書をよくお読みになり、安 全上の注意事項を充分にご理解ください。

安全に関する事項は、本説明書の「安全上のご注意」または器具本 体に貼付しているラベルの △警告と △注意 のマークによって、特に注 意を引くように表示しています。

△警告 誤って使用しますと、事故により (例) 使用者が重傷を負う危険があ

△注意 誤って使用しますと、使用者が 傷害を受けたり、物的損害の 発生が想定されます。

△警告 △注意 マークの内容を厳守し 安全・快適にご使用ください。

■安全上のご注意

一般通常環境以

湿気の多い所

水気のかかる所

外の所

す。





空調や外気等、風の影響を受ける場所では使用しな いでください。落下・感電・火災の原因になります。



取付けの際は、器具各部にヒビ、割れ、カケ等の異 常がないことをご確認のうえご使用ください。落下の 原因になります。



い。落下・感電・火災の原因になります。



屋内配線は、本説明書に従って確実に接続してくださ



配線部品を使用する場合は、破損していないことを 確認のうえ使用してください。落下・損傷の原因にな



ります。



取付方向は、器具本体表示または本説明書に従って 正しく施工してください。感電・火災・ケガの原因にな ります。



てください。

度を有するものをご使用ください。

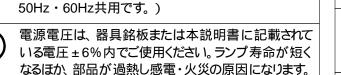
取付部、補強材へのネジ埋込み寸法は、20mm以上となる

器具は補強材の板目、柾目面に取付けてください。









交流電源をご使用ください。また、電源周波数は器具

銘板に従って正しく使用してください。感電・火災の原

因になります。(インバータおよび白熱灯器具は

この器具は、一般通常環境 本説明書用語欄参照

の屋内天井直付壁面取付床直付兼用器具です。下

記の使用環境・条件では、使用しないでください。落

下・感電・火災の原因になります。

浴室

屋外

使用環境に適合するか否かの判断が

困難な場合は、お問合せください。

サウナ風呂

傾斜天井



三相四線、単相三線式の配線下で使用する場合に は、負荷のバランスをとり、ブレーカーは中性線が他 相線路より後に遮断される仕様のものをご使用くださ い。焼損の原因になります。



電動機等を使用する電源回路には、器具を接続しな いでください。高調波と過度の電圧変動により、焼 損・不点の原因になります。

# 



い。落下・感電・焼損の原因になりま





▲ 警告

火災のおそれあり 器具を布や紙等可燃物で覆ったり、 火気近傍への取付禁止。

カバーやクローフの取付は指定通 確実に行うこと。又、取扱は必ず

落下して怪我(感電・火災)のおそれあり

サウナ風呂

落下して怪我のおそれあり

器具本体表示または本説明書に従って施工してくださ



い。接触不良により感電・焼損の原因になります。





木ネジによる器具取付けは下記のように行ってくださ い。誤った施工をしますと、落下の原因になります。 取付部の強度が弱い場合には、補強材で補強し

取付部、補強材の材質は、杉、またはこれと同等以上の強

ように取付けてください。

既に使用されたネジ穴の再利用は、しないでください。









器具の改造、部品の変更は行わない でください。落下・感電・火災等の原 因になります。





濡れた手で器具を操作しないでください。感電・故障 の原因になります。



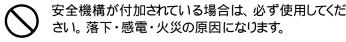
カバー、グローブ、枠、飾り等の着脱は、器具本体表 示または本説明書に従って確実に行ってください。落 下の原因になります。



器具に他の荷重をかけないでください。落下・感電・ 焼損の原因になります。



器具を布や紙等の可燃物で覆わないでください。また、 燃えやすい物を近づけたり、異物を差込んだりしない でください。落下・感電・火災の原因になります。



ランプ交換やお手入れの際は、電源を切ってください。 感電の原因になります。



煙・臭いなどの異常を感じたら、すぐに電 になります。工事店、お買い上げの販品を

売店、または当社もよりの支店にご相談ください。



# △ 注



電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に 従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は 法律で禁止されています。



器具銘板と梱包ケース、および本説明書の品番が一 致しているか確認してください。



ないことを確認のうえご使用ください。落下・感電・火 災の原因になります。

器具、部品の取付け状態および点灯状態に異常が



器具や部品の取扱いは丁寧に行ってください。落下・ 破損の原因になります。



ランプの取扱いは丁寧に行ってください。特に着脱の 際は、ランプホルダーやランプ支持バネ等で強く弾か ないでください。ランプの落下・破裂・破損の原因に なります。



ランプをソケットに装着する際は、器具本体表示また は本説明書に従って確実に行ってください。焼損・不 点の原因になります。



照明器具には寿命があり、照明器具の取り替え時期 の目安は、通常の使用状態においては、約8~10年で す。外観に異常がなくても内部の劣化が進行していま す。点検・交換をお勧めします。

器具本体表示または本説明書に従って、6ヵ月に1回定期的に 保守、点検を行ってください。また、3~5年に1回は有資格者 に点検を依頼してください。点検を行わずに長時間使用します と、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

一般的な使用条件に比べて周囲温度が高い場合、点灯時間が 長い場合は、寿命が短くなります。 使用条件は周囲温度30 1日10時間点灯、年間3000時間点灯。(JIS C8105-1 解説による。)



点灯中や消灯直後のランプや器具は高温になってい ますので、手を触れないでください。火傷の原因にな ります。



部品交換の際は、器具本体表示または本説明書に 記載されたもの以外は、使用しないでください。落下・ 感電・火災の原因になります。



黒化したり、チラツキがでたランプは、新しいものと交 換してください。焼損の原因になります。

#### **/** 注 意



器具、ランプの汚れは、乾いた布等 ヘ で拭き取ってください。 水洗いをしま ✔ すと、感電・故障の原因になります。



# ■用

一般通常環境

- 下記のような場所を除いた環境をさします。
- 1.周囲温度が20±15 を超える場所。
- 2.粉じんが多い場所、振動が激しい場所、水中、機械、家具内。
- 3.可燃性ガス、腐食性ガス等の発生する場所。(炭鉱内、海岸地区、温 泉地区、重工業地区等)
- 4.器具取付面に結露が発生する場所、手術室等の無菌室。

保管の際は下記の要領で行ってください。

購入時と同じ状態で梱包してください。

梱包ケースは、ケース表示に従い、正しい方向で保管してください。

梱包ケースの上に物を置かないでください。

梱包ケースに局部的な外圧をかけないでください。

常温 20 ± 15 ) 常湿 65 ± 20% の場所に保管してください。

使用済の照明器具は、所轄の地方自治体が定めた方法にもとづき、適 正に処理してください。なお、廃棄の際にはケガをしないよう手袋等をご 使用ください。

# ■商品についてのご相談・お問合せⅠ

商品のお問い合わせ、修理、アフターサービスのご相談は、器具本体に 貼付している器具銘板で品番をご確認のうえ、お買い上げいただきました 販売店、工事店、もしくは下記の相談窓口までご連絡ください。

| 相談窓口  | 商品についてのご相談         | 修理・アフターサービスのご相談<br>(ダイコーエンジニアリング株式会社) |
|-------|--------------------|---------------------------------------|
| 北海道地区 | TEL( 011 )561-8067 | TEL( 011 )561-8152                    |
| 東北地区  | TEL( 022 )284-5611 | TEL( 022 )284-5611                    |
| 東京地区  | TEL( 03 )5600-7806 | TEL( 03 )5600-3445                    |
| 埼玉地区  | TEL( 048 )652-1015 | TEL( 048 )654-0261                    |
| 横浜地区  | TEL( 045 )941-6310 | TEL( 045 )941-6331                    |
| 中部地区  | TEL( 052 )821-6276 | TEL( 052 )821-7105                    |
| 関西地区  | TEL( 072 )965-3427 | TEL( 06 )6731-1286                    |
| 中四国地区 | TEL( 082 )247-6711 | TEL( 082 )246-2162                    |
| 九州地区  | TEL( 092 )531-3164 | TEL( 092 )531-4744                    |
|       |                    |                                       |

電話番号は変更になることがありますのでご了承ください。(平成19年4月1日現在) 本社 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋 3-2-7 高麗橋ビル TEL(06)6222-6240(代)

(裏面もご覧になって正しくご使用ください。)

DSY-2603XS · 2604XS · 2605XS 2606XS · 2607XS

# 屋内

天井直付壁面取付床直付兼用器具

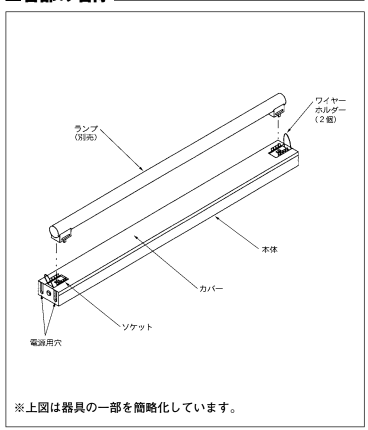
171-01-2603XSE

### ■什様

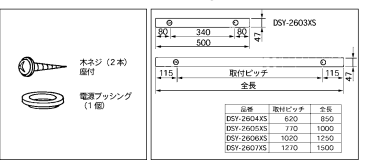
- ●天井直付壁面取付床直付兼用器具です。
- ●取付方向は縦長付、横長付兼用です。
- ●木ネジ(2本)取付専用器具です。
- ●ランプ別売です。
- ●インバータ(50Hz.60Hz兼用)器具です。

| 品 番        | DSY-2603XS   | DSY-2604XS   | DSY-2605XS   | DSY-2606XS   | DSY-2607XS   |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 電源電圧       | 100V         |              |              |              |              |
| 消費電力       | 17W          | 26W          | 29W          | 37W          | 43W          |
| 入力電流       | 0.17A        | 0.26A        | 0.30A        | 0.37A        | 0.44A        |
| 力 率        |              |              | 高力率          |              |              |
| \ ☆ 人 二 \  | シームレスラインランプ® | シームレスラインランプ® | シームレスラインランプ® | シームレスラインランプ® | シームレスラインランプ® |
| 適合ランプ (別売) |              |              | FRT1000E     |              |              |
|            | 13W×1/tT     | 20W×1/tT     | 23W×1灯       | 29W×1/tT     | 34W×1/tT     |
|            | 10117(17)    | 20117(17)    | 2011/(1/)    | 2011/(1/)    | 0 1117 ( 175 |
| 器具重量       | 約0.5Kg       |              | 約0.9Kg       |              |              |

# ■各部の名称



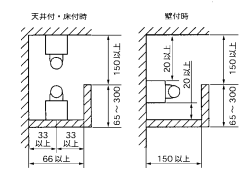
# ■付属部品■■■取付寸法



### ■取付方法

#### 1. 施工条件

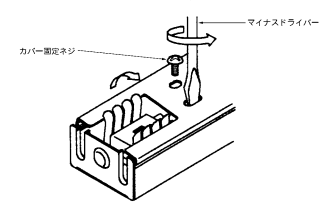
- ●下記施工条件を守って施工してください。
- ●電源線及び送り配線はランプに触れないように施工してください。熱 の影響により劣化する恐れがあります。



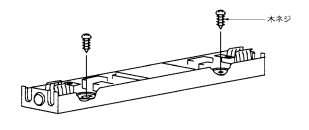
※器具と並列に取付ける場合は、器具間隔を50mm以上(器具1台分)離してください。ランプが暗くなったり、短寿命の原因となることがあります。

#### 2. 本体の取付け

●カバー固定ネジを外し、マイナスドライバーをミゾに差込み反時計方 向に回してカバーを取外してください。

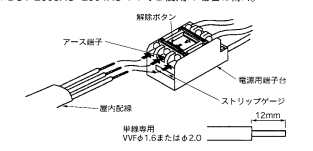


- ●KO電源穴に付属のブッシングを取付けてください。
- ●本体を木ネジ(2本)で床面等の補強材のある位置に取付けてください。 ※連結する場合は、端子台の方向を揃えてください。
- ※器具を並列に取付ける場合は、器具間隔を50mm以上離してください。 ランプが暗くなったり、短寿命の原因となることがあります。



#### 3. 電源の接続

- ●端子台には、電源側、送り側があります。施工前に確認してください。 ※DSY-2603XSは端子台が1つとなります。
- ●屋内配線は適合電線をご使用ください。屋内配線はストリップゲージ に合わせて、指定の長さに段むきしてください。
- ●屋内配線は挿入面に直角に、奥まで確実に差し込んでください。(一度引っ張り、接続の確認をしてください。)接続後、屋内配線は器具から離して施工してください。送り配線は、接続方法を確認のうえ、接続してください。
- ●屋内配線を外す場合は、必ず電源を切り、端子台の解除ボタンをドライバー等で押しながら引き抜いてください。
- ●この時、必ずアース端子でD種(第三種)接地工事を施してください。 ※DSY-2603XS・2604XSのみでご使用の場合は除く。

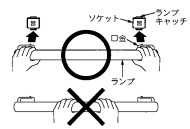


#### 4. カバーの取付け

●天井直付壁面取付(床直付以外)ではワイヤーホルダー(2個)をおこし、カバーを本体にはめ込みカバー固定ネジ(2個)で確実に締め付けてください。

#### 5. ランプの取付け

- ●ランプ両端を持って、ランプロ金をソケットに合わせてパチッと音がするまで真っ直ぐに押し込んでください。このとき、ランプ中央部を持って押し込むと、確実に取付かない場合やランプが破損する恐れがあります。
- ●ランプロ金がランプキャッチに確実にセットされているか確認してください。
- ●ランプロ金の黒ラインマークの片側一方でもマーク全体が見える場合は正常に装着されていません。
- ●ランプをガラス管側から見て、両方の黒ラインマークが ーーーに見えるように正常 にランプを装着してください。
- ま 装 見 が 常 N。
- ●天井直付壁面取付(床直付 以外)ではワイヤーホルダー をキャッチバネの一段目の 溝にかけてください。
- カ ワイヤーホルダー ランプ
- ●ランプの取外しは、ワイヤー ホルダーをキャッチバネのか かりより外し、ランプ両端を 持って真っ直ぐに引き抜い てください。



#### 6. 使用前の確認

- ●取付状態、点灯状態を確認してください。
- ●シームレスライン照明器具はソフトスタートですので、電源投入後 点灯に数秒かかります。

### ■ご使用方法

●点灯、消灯は、壁スイッチで操作してください。

# ■おことわり

- ●電力線搬送を使用した機器と電源を共用すると、電力線搬送機器が 正常に作動しない場合があります。
- ●インバータ器具の近くで、ほかの光高周波方式リモコン器具を使用しないでください。誤動作の原因になります。
- ●インバータ器具の近くで、ラジオ(AM)を使用しないでください。雑音の原因になります。
- ●取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。取付面の乾燥が不充分ですと、器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因になります。
- ●器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因になります。
- ●点灯時、消灯後には、若干のきしみ音が発生しますが、異常ではありません。

## ■保守・点検■

1. 6カ月に1回程度、清掃および点検を行うことをおすすめします。 点検は、次の項目にもとづいて行ってください。

#### (1)点検事項

- ●正常に点灯しますか。
- ●スイッチは、正常に切替りますか。
- ●天井との取付け部、各部品の合わせ目に異常なガタつき、ゆるみは ありませんか。
- ●可動部は異常なく動作しますか。
- ●異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ●ガラス、プラスチック部品等に、ヒビ、割れ、変形等が発生していませんか。

※不明な点および異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社もよりの支店にご相談ください。

### (2)清掃

器具やランプにホコリがつくと、明るさを損なうばかりでなく、器具自体の 寿命を短くします。

| 清掃箇所               | 清掃方法  |
|--------------------|---|
| 金属メッキ処理<br>金属塗装処理  | 傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1〜2回軽く拭いてください。   |
| アクリル<br>プラスチック     | 30℃~40℃の薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いをしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く) |
| 木・竹・籐<br>布・和紙      | こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい柔らかな布で軽く拭いてください。  |
| ガラス                | 中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用し、スポンジ等で水洗いの後、自然乾燥してください。消しグローブは素手で触ると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。        |
| 507 P. 1115 S.S. I | フバン州 リンド・・・・・ トレ ケルケロ ナ・・マノ   |

※ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

#### 2. 異常時の処置

定期点検により発見された不具合のうち、消耗部品(ランプ、電池等)、交換部品(パネル、パッキン等)は、速やかに販売店、工事店にご相談のうえ、適合品と交換してください。

また、安定器、配線部品等は、定格電圧、常温、1日当たり10時間使用を想定した場合、約8~10年が交換の目安です。新規の器具と交換するか、または当社もよりの支店にご相談ください。

(裏面もご覧になって正しくご使用ください。)